

付表-A.3.39 常陸那珂 高波一覧表

常陸那珂 2006年(1~31)

順位	発 生 期 間	最大有義波 の起時	有義波		対応最		気 象 要 因
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	10月 5日 12時 - 10月 8日 18時	10月 6日 22時	7.59	10.4	-	-	南岸低気圧
2	10月 23日 6時 - 10月 28日 22時	10月 24日 14時	6.71	10.0	10.94	8.7	南岸低気圧
3	12月 26日 10時 - 12月 28日 20時	12月 27日 4時	5.01	11.2	8.41	11.6	南岸低気圧
4	9月 3日 0時 - 9月 8日 10時	9月 5日 8時	4.83	16.8	6.41	17.7	台風0612号
5	9月 23日 4時 - 9月 28日 4時	9月 26日 20時	4.08	8.0	6.66	7.7	南岸低気圧
6	11月 19日 18時 - 11月 25日 6時	11月 21日 8時	3.98	11.6	5.89	12.8	東方海上低気圧
7	6月 5日 12時 - 6月 12日 18時	6月 9日 18時	3.60	7.8	5.91	10.0	南岸低気圧
8	11月 27日 4時 - 11月 30日 10時	11月 28日 2時	3.59	7.2	5.69	6.3	東方海上低気圧
9	5月 28日 2時 - 5月 29日 22時	5月 28日 10時	3.53	8.3	5.34	7.3	二つ玉低気圧
10	4月 11日 18時 - 4月 18日 8時	4月 14日 12時	3.53	7.3	5.45	7.7	北高型
11	9月 11日 8時 - 9月 17日 0時	9月 14日 20時	3.38	7.7	5.05	8.0	南岸低気圧
12	4月 2日 4時 - 4月 7日 22時	4月 4日 10時	3.18	10.7	5.07	10.1	東方海上低気圧
13	3月 10日 20時 - 3月 13日 18時	3月 12日 20時	3.10	7.5	4.96	7.2	冬型気圧配置
14	7月 30日 10時 - 8月 2日 0時	7月 31日 6時	2.87	7.9	4.25	9.3	南岸低気圧
15	4月 9日 6時 - 4月 10日 20時	4月 9日 12時	2.85	8.6	5.22	8.3	東方海上低気圧
16	10月 15日 10時 - 10月 19日 2時	10月 16日 2時	2.81	7.0	4.41	6.4	台風0618号
17	5月 7日 2時 - 5月 9日 20時	5月 8日 18時	2.78	6.4	3.99	5.8	北高型
18	12月 20日 22時 - 12月 23日 12時	12月 22日 4時	2.66	7.2	4.03	6.8	北高型
19	3月 17日 2時 - 3月 19日 22時	3月 17日 20時	2.65	8.5	3.80	8.1	冬型気圧配置
20	4月 20日 12時 - 4月 21日 8時	4月 20日 20時	2.54	6.1	3.58	6.7	日本海低気圧
21	5月 2日 10時 - 5月 4日 10時	5月 2日 18時	2.50	6.2	4.31	5.8	北高型
22	3月 23日 4時 - 3月 25日 12時	3月 23日 18時	2.29	7.1	3.59	6.5	南岸低気圧
23	12月 18日 4時 - 12月 18日 18時	12月 18日 6時	2.25	7.6	3.79	7.1	冬型気圧配置
24	6月 18日 10時 - 6月 18日 14時	6月 18日 12時	2.25	6.1	3.35	6.7	南岸低気圧
25	5月 12日 2時 - 5月 12日 8時	5月 12日 6時	2.17	6.3	3.25	5.3	北高型
26	12月 15日 4時 - 12月 15日 16時	12月 15日 10時	2.16	6.3	3.46	6.1	南岸低気圧
27	6月 16日 8時 - 6月 17日 14時	6月 16日 16時	2.12	7.4	3.49	7.5	南岸低気圧
28	11月 15日 0時 - 11月 15日 20時	11月 15日 10時	2.09	6.5	3.32	6.7	日本海低気圧
29	9月 18日 6時 - 9月 18日 20時	9月 18日 16時	2.04	8.1	4.03	7.1	台風0613号
30	8月 15日 4時 - 8月 16日 18時	8月 16日 6時	2.03	9.1	3.22	7.6	台風0610号

注) 31~31は割愛.